



mtextur

ANSICHT

Arve / Zirbe

Holz

Ω mtextur's treasure chest

<http://www.mtextur.ch> | kein kontakt möglich | no contact available | aucun contact disponible | nessun contatto disponibile | geen contact mogelijk | ingen kontakt mulig | no hay contacto disponible | contacto não disponível

Materialtyp: Holz | 1S-Platte

Stehend

Die unter mtextur xyz gelisteten Materialien sind CAD-Texturen die wir zusätzlich anbieten ohne einen konkreten Hersteller. Wir selber - mtextur.com - vertreiben keine Baumaterialien! Daher können wir allfälligen Materialanfragen nicht nachkommen.

| | |
|------------------------------|---|
| mtextur ID | 118424 |
| Hersteller | Ω mtextur's treasure chest |
| Hersteller-Email | kein kontakt möglich no contact available aucun contact disponible nessun contatto disponibile geen contact mogelijk ingen kontakt mulig no hay contacto disponible contacto não disponível |
| Produktlinie | Holz |
| Produktlinien Info | Die unter mtextur xyz gelisteten Materialien sind CAD-Texturen die wir zusätzlich anbieten ohne einen konkreten Hersteller. Wir selber - mtextur.com - vertreiben keine Baumaterialien! Daher können wir allfälligen Materialanfragen nicht nachkommen. |
| Materialname | Arve / Zirbe |
| Materialtyp | Holz / 1S-Platte |
| Material Info | Stehend |
| eBKP | C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 4.1 Decke / I 2.2 Frei stehende Wand |
| IFC | IfcCovering / IfcWall / IfcSlab.Floor |
| Anwendungsbereich | Innen / Boden / Wand / Decke / Dach / Fassade Aussen / Boden / Wand / Decke / Dach / Fassade |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 1085.0 mm / Breite: 900.0 mm |

Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.

| | |
|--------------------|---|
| max. Format | Länge = 8500 mm / Breite = 3100 mm / Dicke = 364 mm |
| min. Format | Dicke = 96 mm |
| Materialgewicht | 450.0 kg/m ³ |
| Wärmeleitfähigkeit | 0.094 W/mK |

Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.